

Informazioni

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Immatricolati puri
8756	BIOTECNOLOGIE	GE	L	2018	65	55
				2019	68	57
				2020	600	508

Ingresso - Anagrafica - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Età 19 o meno		Età 20-24		Età 25 o più		Genere			
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Femmine		Maschi	
												Num	Ind	Num	Ind
8756	BIOTECNOLOGIE	GE	L	2018	65	57	87,69	6	9,23	2	3,08	49	75,38	16	24,62
				2019	68	65	95,59	3	4,41			50	73,53	18	26,47
				2020	600	480	80,00	107	17,83	13	2,17	432	72,00	168	28,00

Ingresso - Scuola Secondaria Superiore - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Licei		Istituti Professionali		Istituti Tecnici		Altri Istituti italiani		Diploma conseguito all'estero		Voto di diploma di maturità se conseguito in scuole secondarie superiori italiane							
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Voto diploma tra 60 e 69		Voto diploma tra 70 e 79		Voto diploma tra 80 e 89		Voto diploma tra 90 e 100	
																Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8756	BIOTECNOLOGIE	GE	L	2018	65	61	93,85			4	6,15					3	4,62	14	21,54	21	32,31	27	41,54
				2019	68	65	95,59			3	4,41					8	11,76	13	19,12	23	33,82	24	35,29
				2020	600	516	86,00	15	2,50	54	9,00	6	1,00	9	1,50	87	14,50	142	23,67	131	21,83	240	40,00

OFA

				a.a.	Immatri colati puri	di cui con OFA iniziali	%	di cui con OFA superati	% superamento OFA
8756	BIOTECNOLOGIE	GE	L	2018	55	0	0,00%	0	0,00%
				2019	57	0	0,00%	0	0,00%
				2020	508	265	52,17%	107	40,38%

**CORSO DI LAUREA (270/2004) - BIOTECNOLOGIE (8756) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI
E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2020**

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
101966 - BIOLOGIA II (CITOLOGIA, ISTOLOGIA) E LABORATORIO	Disciplina	45	27,76
101970 - PRINCIPI ED APPLICAZIONI DELLA CITOMETRIA A FLUSSO	Disciplina	9	29,78
31177 - BIOLOGIA MOLECOLARE	Disciplina	30	25,87
31857 - CHIMICA DEGLI ALIMENTI E DEI PRODOTTI DIETETICI	Disciplina	16	28,38
62208 - BIOLOGIA VEGETALE & FLORICOLTURA	Corso Integrato a discipline variabil	7	29,14
64187 - PATOLOGIA GENERALE (FAR)(LM)	Disciplina	1	30
64191 - PRODOTTI DIETETICI (FAR)(LM)	Disciplina	1	28
66881 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	Disciplina	43	26,09
66890 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	Disciplina	32	24,34
66895 - BIOCHIMICA E LABORATORIO	Disciplina	25	26,8
66897 - ANATOMIA E FISIOLOGIA UMANA E LABORATORIO (10 CFU)	Corso Integrato a discipline variabil	29	25,55
66902 - MICROBIOLOGIA PATOLOGIA GENERALE IMMUNOLOGIA E LABORATORIO	Corso Integrato a discipline variabil	29	25,31
66910 - BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO E LABORATORIO DI CULTURA	Corso Integrato a discipline variabil	29	27,31
67570 - A SCELTA DELLO STUDENTE (LM CTF)	Corso Integrato a discipline variabil	23	30
68271 - PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E NEUROSCIENZE APPLICATE	Corso Integrato a discipline variabil	1	30
72762 - MATEMATICA	Disciplina	1	18
72763 - DIRITTO COMMERCIALE E P.I. & ECONOMIA POLITICA INDUSTRIALE	Disciplina	1	26
80754 - BIOLOGIA E GENETICA	Corso Integrato a discipline variabil	58	25,6
80757 - FISICA E LABORATORIO DI METODI DI OSSERVAZIONE E MISURA	Corso Integrato a discipline variabil	49	28,96
80766 - STATISTICA MEDICA	Disciplina	56	27,8
80769 - DIRITTO COMMERCIALE E PROPRIETA' INTELLETTUALE	Disciplina	28	25,89
80791 - INFORMATICA E BIOINFORMATICA	Corso Integrato a discipline variabil	1	26
80793 - BIOINFORMATICA	Disciplina	22	27,18
80795 - BIOLOGIA II (CITOLOGIA, ISTOLOGIA) E LABORATORIO	Corso Integrato a discipline variabil	8	24
80798 - MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE E BIOTECNOLOGIE DELLE FERMENTAZIONI	Disciplina	27	28,33
80799 - CHIMICA FARMACEUTICA E BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE E LABORATORIO	Disciplina	28	27,82
80801 - IGIENE AMBIENTALE, TUTELA DELLA SALUTE E BIOETICA	Corso Integrato a discipline variabil	37	29,08
80806 - IMPIANTI E PROCESSI BIOTECNOLOGICI	Disciplina	3	25,67

80808 - STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DI QUALITA'	Disciplina	4	28,5
94710 - TECNOLOGIE DEL DNA RICOMBINANTE E LABORATORIO	Disciplina	29	27,97
94711 - MATEMATICA E INFORMATICA	Corso Integrato a discipline variabil	30	26,9
94933 - BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE UMANA	Disciplina	10	28